



TURUNCU PAKET® FİLELİ KÖŞE PROFİLİ

KULLANIM ALANI

Yapıların dış cephelerinin ısı yalıtımı yapılması esnasında köşe bitimleri ve estetik amaçlı düzgün bir şekil oluşturmak amacıyla kullanılır.

AVANTAJLARI

- İşçilik maliyetini azaltır.
- Zamandan tasarruf sağlar.
- Sıva katında düzgün bir yüzey sağlar.
- Pencere, kapı kenarları ve binadaki köşeli yüzeyleri hasara karşı korur.

TEKNİK DEĞERLER

Fileli Köşe Profili	Bulgular			
	Ortam Şartlarında Çekme Dayanımı βf		Agresif Ortam Şartlarında Çekme Dayanımı βf	
	Çözgü Yönü	Atkı Yönü	Çözgü Yönü	Atkı Yönü
Sınır Değer Ortalama (min)	26.0 \pm 0.5 (N/mm)	31.5 \pm 0.5 (N/mm)	20.0 \pm 0.5 (N/mm)	23.5 \pm 0.5 (N/mm)
File ebatları ortalama (min)	100x100 \pm 5 mm			

Fileli Damlalık Profili	Bulgular			
	Ortam Şartlarında Çekme Dayanımı βf		Agresif Ortam Şartlarında Çekme Dayanımı βf	
	Çözgü Yönü	Atkı Yönü	Çözgü Yönü	Atkı Yönü
Sınır Değer Ortalama (min)	26.0 \pm 0.5 (N/mm)	31.5 \pm 0.5 (N/mm)	20.0 \pm 0.5 (N/mm)	23.5 \pm 0.5 (N/mm)
File ebatları ortalama (min)	80x80 \pm 5 mm			

AMBAJLAMA

25 ve 50 adet profil içeren plastik ambalaj

UYGUNLUK BELGESİ



TS EN 13496 standardına uygun üretilmiştir.

Yukarıdaki veriler laboratuvar ortamında elde edilmiştir. Ürünün, belirtilen amaçların dışında kullanılması, belirttiğimiz depolama, saklama ve uygulama şartlarının sağlanmaması ya da hatalı uygulama yapılmasından kaynaklı problem ve oluşan zararlardan Entegre sorumlu değildir.

Entegre yukarıdaki bilgileri herhangi bir bildirim yapmadan güncelleme ve değiştirme hakkına sahiptir.

ENTEGRE HARÇ SANAYİ VE TİC. A.Ş.

Hüseyinli Köyü Beykoz Cad. No:222/4 34799 Çekmeköy/İSTANBUL T: 0216 434 50 96 F: 0216 434 50 31 www.entegreharc.com.tr